

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОСИСТЕМНЫЕ И МОРФОЭВОЛЮЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛЛЮСКОВ»

13–15 мая 2004 г. на базе Житомирского государственного университета им. Ивана Франко состоялась международная научно-практическая конференция «Экосистемные и морфоэволюционные исследования моллюсков». Конференция была проведена при организационной поддержке Института зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины, Института гидробиологии НАН Украины, Житомирской областной администрации и государственного управления экологии и естественных ресурсов Житомирской обл.

Для участия в работе конференции зарегистрировались 86 участников из Украины (Киев, Ивано-Франковск, Чернигов, Одесса, Симферополь, Николаев, Сумы, Львов, Черновцы, Житомир, Радомышль), России (Екатеринбург, Белгород, Омск, Самара, Уфа), Польши (Катовице, Ольштын), Беларусь (Борисов). Были представлены 10 научно-исследовательских институтов: Институт рыбного хозяйства Польской Академии Наук, Институт экологии растений и животных Уральского отделения РАН, Институт геологии Уфимского научного центра РАН, Институт зоологии НАН Республики Беларусь, Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины, Институт гидробиологии НАНУ, Институт геологических наук НАНУ, Институт рыбного хозяйства УААН, Институт биологии южных морей НАНУ и его Одесский филиал, Государственный природоведческий музей НАНУ, г. Львов; 15 образовательных учреждений: Белгородский государственный университет, Самарский государственный университет, Киевский национальный университет им. Тараса Шевченко, Прикарпатский национальный университет, Черновицкий национальный университет, Николаевский государственный аграрный университет, Николаевский государственный университет, Таврический национальный университет, Житомирский государственный технологический университет им. Ивана Франко, Житомирский государственный аграрный технический университет, Государственный агробиологический университет, г. Житомир, Одесский областной гуманитарный центр внешкольного образования, Житомирский областной центр эколого-натуралистического творчества учащейся молодежи, Радомышльская школа-лицей № 1, Житомирская гуманитарная гимназия № 1, а также ООО «Мясо Полесья» и ВАТТ «Сумисортнасіннеочовч».

На пленарных и секционных заседаниях было заслушано 50 устных и представлен 31 стендовый доклад. Разнообразие тематики конференции отражено в названиях секций: 1. Фауна, система и распространение современных и ископаемых моллюсков; 2. Кариология, генетика и фенетика популяций моллюсков; 3. Экология моллюсков; 4. Особенности строения, физиологии и биохимии моллюсков; 5. Малакотоксикология; 6. Радиоэкологические аспекты изучения моллюсков; 7. Паразитологические аспекты малакологии. Прикладная малакология.

15 мая состоялось подведение итогов работы конференции. Была принята резолюция, в которой среди приоритетных направлений малакологии, в частности, указаны: упорядочение видовых списков из разных групп моллюсков; разработка вопросов систематики моллюсков на основании комплексного использования традиционных и новых подходов и методов; выявление и изучение видов, требующих охраны; изучение воздействия на моллюсков радиоактивного и химического загрязнения; организация мониторинга моллюсков-вселенцев; дальнейшая разработка национальной номенклатуры названий моллюсков. Также было признано целесообразным начать работу по организации Украинского малакологического общества при НАН Украины, для чего был избран координационный совет.

Материалы конференции опубликованы в сборнике статей «Эколо-функциональные и фаунистические аспекты исследования моллюсков, их роль в биономикации состояния окружающей среды», в который вошли работы специалистов-малакологов из Украины, России, Узбекистана, Казахстана, Польши и США.

*A. П. Стадниченко
E-mail: melnicenko@zta.zt.ua*

*И. В. Довгаль
E-mail: dovgal@dovgal.kiev.ua*